

Plan de Acción Climática

15/OCTUBRE/2025





Objetivo General

Fortalecer la resiliencia climática mediante acciones de mitigación, adaptación y gobernanza, y medidas que reduzcan la afectación ambiental.

Meta 2030

- Reducción del 10% de emisiones de CO₂e per cápita.
- Plantación de 20,000 árboles nativos.



Ejes Estratégicos

- 1. Mitigación
- 2. Adaptación
- 3. Gobernanza climática

Beneficios Esperados

Mejor calidad del aire, espacios verdes y bienestar ciudadano.

Marco Normativo

- Ley de Cambio Climático del Estado de Nuevo León (2022).
- Programa Estatal de Cambio Climático (PECC-NL 2024).
- Plan Integral de Gestión de Calidad del Aire (PIGECA 2023–2033).

Principio Rector

Alineación con los objetivos estatales y coordinación intermunicipal para la mitigación y adaptación al cambio climático.

Diagnóstico



Población: 481,213 habitantes (Censo 2020).



Crecimiento proyectado: 540,000 hab. en 2030 (CONAPO).



Zona industrial y logística relevante en la ZMM.



Fuentes principales de emisión: transporte, residuos y energía

Escenario Base de Emisiones

Sectores principales:



Transporte 46%





Residuos 28%



Industria 8%





Estrategias de Adaptación



Mitigación de islas de calor mediante arbolado y techos verdes.



Reúso de agua y captación pluvial.



Promover el conocimiento e información de acciones de mitigación y resilencia

Gobernanza Climática



Instalación del Comité Municipal de Acción Climática.



Inversión en obras pluviales.



Seguimiento a empresas e industrias para revisión de emisiones.

Acciones, metas y seguimiento 2025-2030

Acción	Responsable	Indicador	Meta	Seguimiento de cumplimiento
Comité Municipal de Acción Climática.	Secretaría de Medio Ambiente	Instalación del Comité	1	1
Rehabilitación o construcción de	Secretaría de Obras Públicas	Obras de rehabilitación o	5	1 anualmente
Visitas a empresas e industrias para	Secretaría de Medio Ambiente	Visitas realizadas	150	30 anuales
Instalación de árboles en islas de calor	Secretaría de Medio Ambiente	Árboles plantados en islas de calor	300	60 anuales
Instalación de árboles nativos en todos el municipio	Secretaría de Medio Ambiente	Árboles nativos plantados	17,5	3,500 anuales
Reúso de agua y captación pluvial.	Secretaría de Medio Ambiente	Proyectos realizados	5	1 anual
Promover acciones de mitigación y resilencia	Secretaría de Medio Ambiente	Visitas a Escuelas	50	10 anuales